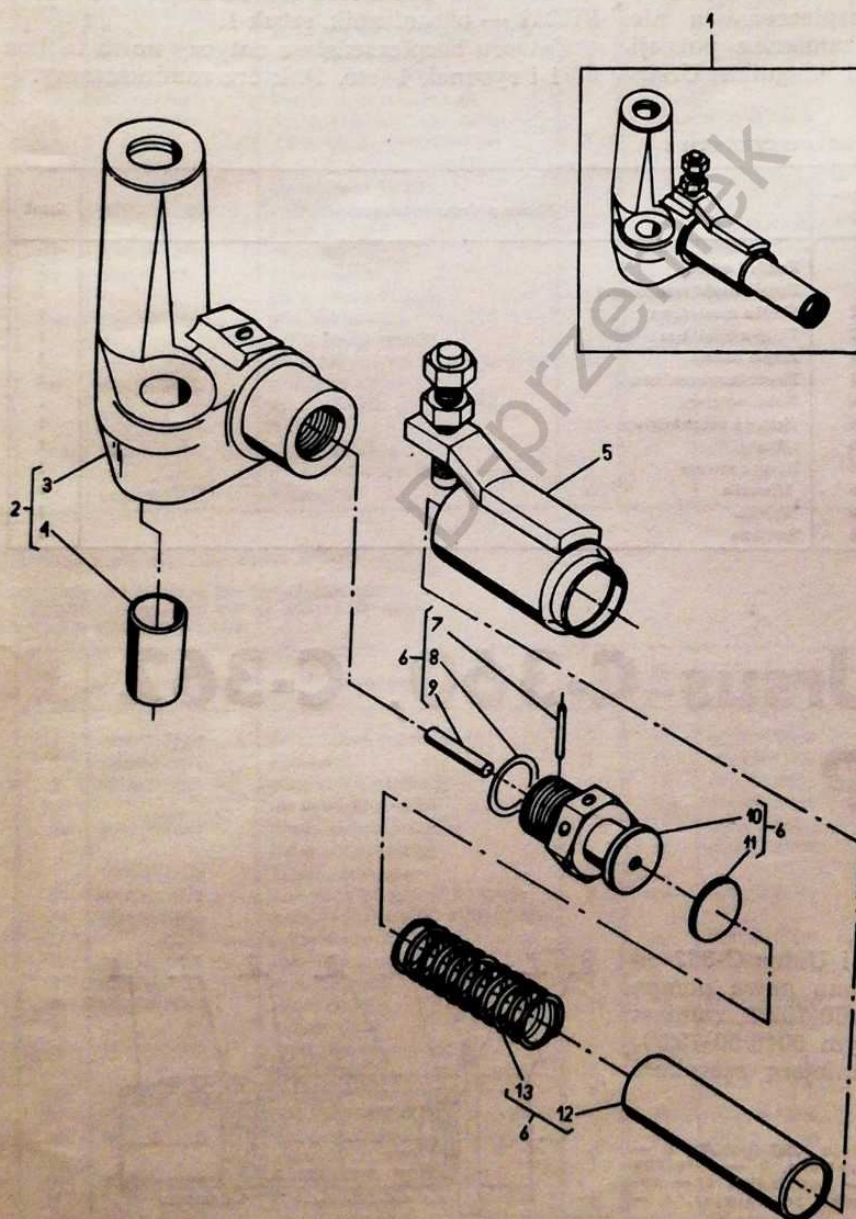


Ciągnik Ursus MF 255

Zawór regulacji ciśnienia

Podajemy zmiany (tabela 1) do naniesienia w katalogu części ciągnika Ursus MF 255, wy-

danie 1984 r. Zmiana dotyczy numeru części zaworu regulacji ciśnienia i wymiarów grani-



RYS. 1. Zawór bezpieczeństwa;
oznaczenia na rysunku
odpowiadają oznaczeniom
w tablicy 58/1

TABELA 1

Nr strony katalogu	Nr poz.	Dotychczasowy numer części	Symbol zmiany	Nowy numer części	Nr podzespołu	Nazwa części	Nr wyrobu	Sztuk
84	19	187 689 M1	*	187 689 M1		Oslona 0,71—0,78 mm	3952	1
84	19	892 173 M1	*	892 173 M1		Oslona 0,86—0,94 mm	3952	1
84	19	892 172 M1	*	892 172 M1		Oslona 0,96—1,04 mm	3952	1
84	19	892 171 M1	*	892 171 M1		Oslona 1,11—1,19 mm	3952	1
84	19	892 170 M1	*	892 170 M1		Oslona 1,25—1,35 mm	3952	1
147	2	1869 965 M93	→	1680 061 M91	1	Zawór regulacji ciśnienia	3952	1

cznych osłon. Podajemy znaczenie symboli zmian, występujące w tabeli: strzałka oznacza,

że trzeba dokonać zmiany informacji, natomiast gwiazdka oznacza błąd drukarski.

Zawór bezpieczeństwa

W ciągnikach Ursus MF 255, od numeru ciągnika 3952, zamiast zaworu regulacji ciśnienia, jest montowany czasowo zawór bezpieczeństwa. W związku z tym, w ciągnikach z zamontowanym zaworem bezpieczeństwa nie trzeba zamawiać na części zamienne pozycji (zgodnie z katalogiem części ciągnika Ursus

MF 255, wydanie 1984 r.) 33 — 35 i 51, które występują w tablicy 51, na str. 130; zamiast pozycji 20 i 22, występujących w tablicy 59, na str. 149, zamawiać trzeba część o nr 3027 972M1 — ogranicznik, sztuk 1.

Zaworu bezpieczeństwa dotyczy nowa tablica 58/1 i rysunek 1 (str. 1), które zamieszczamy.

Tablica 58/1
POMPA HYDRAULICZNA — ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA

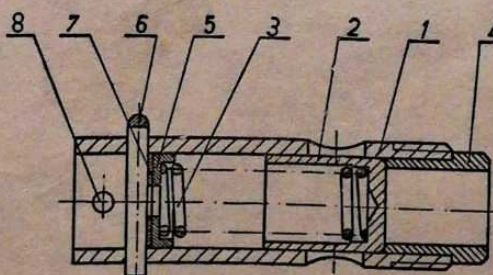
Nr poz.	Oznaczenie	Nr podzespołu	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
1	1672 061 M92		Zawór i osłona	1
2	1661 427 M91		Zespół kostki montażowej	1
3		2	Kostka montażowa	1
4	377 605 X1	2	Tulejka ustalająca	1
5	1661 355 M91	1	Zespół osłony	1
6	828 927 M92	1	Zawór bezpieczeństwa	1
7	360 187 X1	6	Kolek walcowy	1
8	831 452 M1	6	Pierścień uszczelniający	1
9		6	Iglica	1
10		6	Korpus zaworu	1
11	828 932 M2	6	Misczka	1
12	828 929 M2	6	Tulejka	1
13	828 931 M1	6	Sprężyna	1

Ciągniki Ursus C-360, C-362 i C-360-3P

Pompa oleju

W ciągnikach Ursus C-360 i Ursus C-362 od nr silnika 498440 wprowadzono nową pompę oleju o nr katalogowym 0046/60-702/2, zamiast pompy oleju o nr katalogowym 0046/60-702/1.

Nowa pompa oleju ma mniejszą szerokość



RYS. 1. Zawór przelewowy pompy oleju 0046/60-702/2: 1 — korpus zaworu, 2 — tłoczek zaworu, 3 — sprężyna zaworu, 4 — ogranicznik, 5 — podkładka, 6 — zawleczka S-3,2×28, 7 — podkładka regulacyjna, 8 — otwór pod zawleczkę S-3,2×28

kół zębatych zasysających i tłoczących olej. Zmieniono również konstrukcję zaworu przelewowego pompy oleju. Pozmianowy zawór przelewowy, tak jak i poprzedni, przystosowany jest do współpracy z filtrem oleju PP-8.4 i z filtrem oleju tzw. odśrodkowym. W zależności od rodzaju filtra oleju, trzeba dokonać

regulacji zaworu. Regulacja polega na zamontowaniu zawleczki ustalającej napięcie sprężyny we właściwym otworze w korpusie zaworu.

Przy współpracy zaworu z filtrem PP-8.4, zawleczkę trzeba zamontować w otworze 8 (rys. 1), a przy współpracy z filtrem odśrodkowym

Tablica 7 (do ciągnika Ursus C-360)

ZESPÓŁ 0046/60-700/1 (do nr silnika 498439)
ZESPÓŁ 0046/60-730/2 (od nr silnika 498440)
UKŁAD SMAROWANIA

Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk	Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
1	0050/40-712/0	Śruba z łbem sześciokątnym	2	16	0050/60-703/0	Łącznik (do nr silnika 239374 i od nr silnika 498440)	1
2	0050/50-710/0	Podkładka	1	16a	0050/60-703/1	Łącznik (od nr silnika 239375 do nr silnika 498439)	1
3	0046/60-702/1	Pompa oleju (tablica 8) (do nr silnika 498439)	1	17	0050/02-116/0	Podkładka złączki	3
3a	0046/60-702/2	Pompa oleju (tablica 8/1) (od nr silnika 498440)	1	18	0046/60-704/0	Rura tłocząca kompletna (do nr silnika 498439)	1
4	0050/50-711/0	Tulejka centrująca	2	18a	0046/60-704/1	Rura tłocząca pompy oleju (od nr silnika 498440)	1
5	0050/72-473/0	Łącznik 13 (do nr silnika 333499)	1	19	0050/60-724/0	Łącznik	1
5a	0054/25-040/6	Śruba 13 ZN-74/MPC29/20.002806 (od nr silnika 333500)	1	20	0054/21-029/2	Śruba M10 × 115-10.9 PN-58/M-82110 (do nr silnika 228249)	2
6	0050/72-140/0	Podkładka uszczelniająca 18 × 24	4	20a	0054/21-066/3	Śruba M10 × 30-8.8 PN-58/M-82117 (od nr silnika 228250 do nr silnika 280216)	3
7	0046/60-703/0	Rura filtru oleju kompletna	1	20b	0054/21-072/6	Śruba M10 × 25-8.8-A PN-74/M-82105 (od nr silnika 280217)	3
8	0050/60-738/0	Filtr oleju PP-8.4 (od nr silnika 228250 zamiast 0046/60-701/0)	1	21	0050/60-736/1	Łącznik (od nr silnika 228250)	1
9	0054/21-029/1	Śruba M10 × 75-10.9 PN-58/M-82110 (do nr silnika 228249)	1	22	0050/60-704/0	Korpus filtru oleju (od nr silnika 228250 do nr silnika 269299)	1
10	0054/61-121/0	Podkładka sprężysta Z10,2 PN-77/M-82008	3	22a	0050/60-737/0	Korpus filtru oleju (od nr silnika 269300 do nr silnika 454369)	1
11	0050/60-701/0	Uszczelka	1	22b	0050/60-737/1	Korpus filtru oleju (od nr silnika 454370)	1
12	0046/60-705/1	Ssak kompletny (do nr silnika 498439)	1	23	0050/60-737/0	Łącznik 13 × 41 (od nr silnika 228250)	1
12a	0046/60-705/2	Ssak pompy oleju (od nr silnika 498440)	1	24	0050/60-735/0	Podkładka regulacyjna	1
13	0054/21-071/4	Śruba M8 × 14-5.6-A PN-74/M-82105	2	—	0050/60-733/0	Drut zabezpieczający (\varnothing 0,8; długość 177 mm)	1
14	0054/61-160/8	Podkładka odginana 8,5 PN-59/M-82021 (do nr silnika 288909)	2				
14a	0050/10-128/0	Podkładka odginana (od nr silnika 288910)	2				
15	0050/60-731/0	Podkładka	1				

Tablica 7 (do ciągnika Ursus C-362)

ZESPÓŁ 0046/60-700/1 (do nr silnika 498439)
ZESPÓŁ 0046/60-700/2 (od nr silnika 498440)
UKŁAD SMAROWANIA

Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk	Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
1	0050/40-712/0	Śruba z łbem sześciokątnym	2	14	0050/10-128/0	Podkładka odginana	2
2	0050/50-710/0	Podkładka	1	15	0050/60-731/0	Podkładka	1
3	0046/60-702/1	Pompa oleju (tablica 8) (do nr silnika 498439)	1	16	0050/60-703/1	Łącznik (do nr silnika 498439)	1
3a	0046/60-702/2	Pompa oleju (tablica 8/1) (od nr silnika 498440)	1	16a	0050/60-703/0	Łącznik (od nr silnika 498440)	1
4	0050/50-711/0	Tulejka centrująca	2	17	0050/02-116/0	Podkładka złączki	3
5	0050/72-473/0	Łącznik 13 (do nr silnika 333499)	1	18	0046/60-704/0	Rura tłocząca kompletna (do nr silnika 498439)	1
5a	0054/25-040/6	Śruba 13 ZN-74/MPC 29/20.002806 (od nr silnika 333500)	1	18a	0046/60-704/1	Rura tłocząca pompy oleju (od nr silnika 498440)	1
6	0050/72-140/0	Podkładka uszczelniająca 18 × 24	4	19	0050/60-724/0	Łącznik	1
7	0046/60-703/0	Rura filtru oleju kompletna	1	20	0054/21-072/6	Śruba M10 × 25-8.8-A PN-74/M-82105	3
8	0050/60-738/0	Filtr oleju PP-8.4	1	21	0050/60-736/1	Łącznik	1
9		Pozycja wolna		22	0050/60-737/0	Korpus filtru oleju (do nr silnika 454369)	1
10	0054/61-121/0	Podkładka sprężysta Z10,2 PN-77/M-82008	3	22a	0050/60-737/1	Korpus filtru oleju (od nr silnika 454370)	1
11	0050/60-701/0	Uszczelka	1	23	0050/60-739/0	Łącznik 13 × 41	1
12	0046/60-705/1	Ssak kompletny (do nr silnika 498439)	1	24	0050/60-735/0	Podkładka regulacyjna	1
12a	0046/60-705/2	Ssak pompy oleju (od nr silnika 498440)	1	—	0050/60-733/0	Drut zabezpieczający (\varnothing 0,8; długość 177 mm)	1
13	0054/21-071/4	Śruba M8 × 14-5.6-A PN-74/M-82105	2				

Tablica 8/1 (do ciągnika Ursus C-360 i Ursus C-362)

ZESPÓŁ 0046/60-700/2 (od nr silnika 498440)
UKŁAD SMAROWANIA — POMPA OLEJU

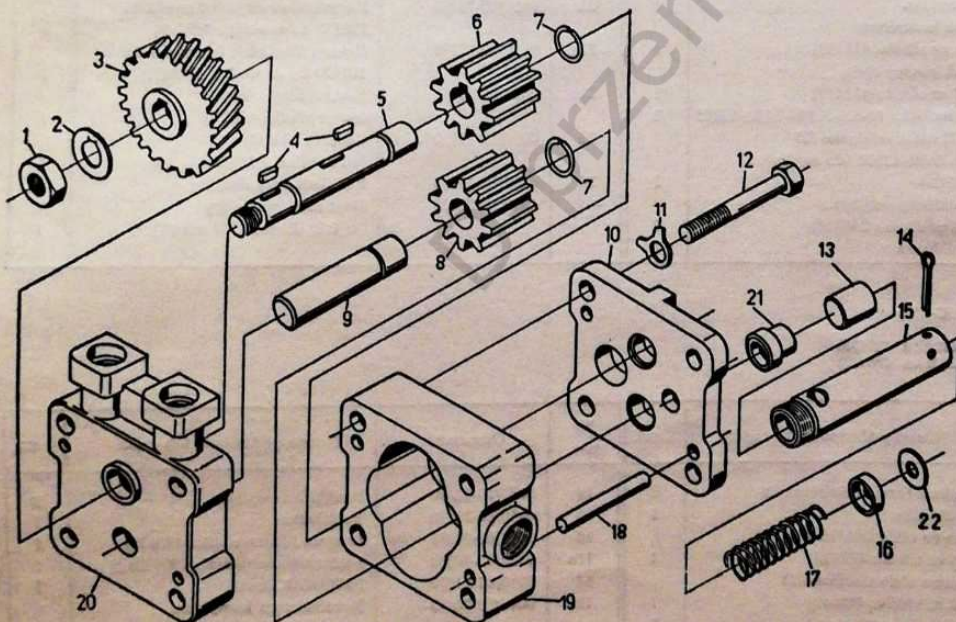
Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk	Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
1		Nakrętka M10-05-B PN-74/M-82153	1	14		Zawlecztka s-3,2×28	1
2	0050/50-703/0	Podkładka	1	15	0050/60-742/0	Korpus zaworu	1
3	0050/50-702/0	Koło zębate napędzające pompę	1	16	0050/60-746/0	Podkładka	1
4		Wpust przyrmatyczny A4×4×12	1	17	0050/60-744/0	Sprężyna zaworu	1
		PN-70/M-85005	2	18		Igielka P4×39,8-II-3-6	2
5	0050/60-730/0	Walek pompy	1	19	0050/60-723/0	Korpus pompy olejowej (część środkowa)	1
6	0050/60-725/0	Koło zębate pędzące	1	20	0050/60-708/0	Korpus pompy olejowej (część przednia)	1
7		Pierścień sprężysty 14	1	21	0050/60-745/0	Ogranicznik	1
8	0050/60-726/0	Koło zębate pędzone	1	22	0050/60-748/0	Podkładka regulacyjna (liczba sztuk według potrzeby)	1
9	0050/60-740/0	Oś koła zębatego	1		0046/60-702/2	Pompa olejowa poz. 1—22 (od nr silnika 498440 zamiast 0046/60-702/1)	1
10	0050/60-710/1	Pokrywa pompy oleju	1				
11		Podkładka odginana 8,4	4				
12		PN-82/M-82021	4				
		Śruba M8×45-8.8-B PN-74/M-82101	4				
13	0050/60-743/0	Tłoczek zaworu	1				

wym — w otworze, w którym zamontowana jest zawlecztka 6. Zawlecztkę trzeba montować tak, aby jej oczko znajdowało się od strony otworu M20×1,5 w korpusie pompy (część środkowa).

Do regulacji ciśnienia początku otwarcia zaworu przelewowego służą podkładki regulacyj-

ze wymieni się również ssak kompletny 0046/60-705/1 na 0046/60-705/2, łącznik 0050/60-703/1 na 0050/60-703/0 oraz rurę tłoczącą 0046/60-704/0 na 0046/60-704/1.

Dotychczasowa pompa oleju 0046/60-702/1 będzie już tylko dostarczana na części zamienne.



RYS. 2. Układ smarowania — pompa oleju; oznaczenia na rysunku odpowiadają oznaczeniom w tablicy 8/1

ne 7 (rys. 1). Regulacja ta powinna być przeprowadzana w zakładzie naprawczym.

W związku z wprowadzeniem nowej pompy oleju, zmieniono numer zespółu z 0046/60-700/1 — układ smarowania, który obowiązuje do nr silnika 498439, na 0046/60-700/2, który obowiązuje od nr silnika 498440.

Nowa pompa oleju 0046/60-702/2 jest zamienna z dotychczasową, ale pod warunkiem,

Zamieszczamy zaaktualizowaną tablicę 7 do katalogu części kołowego ciągnika rolniczego Ursus C-360, wydanie 1978 r., oraz zaaktualizowaną tablicę 7 do katalogu kołowego ciągnika rolniczego Ursus C-362, wydanie 1982 r., i nową tablicę 8/1 i rysunek 2 do obu wymienionych katalogów.

Tablica 8 obowiązuje do nr silnika 498439, a tablica 8/1 — od nr silnika 498440.

Zawór bezpieczeństwa pompy hydraulicznej podnośnika

Od nr 509100 ciągnika Ursus C-360 i ciągnika Ursus C-360-3P oraz od nr 915 ciągnika Ursus C-362 wprowadzono zawór bezpieczeństwa pompy hydraulicznej podnośnika o nr katalogowym 0046/44-605/0, zamiast zaworu bezpieczeństwa pompy hydraulicznej podnośnika o nr katalogowym 0046/64-601/0.

Wprowadzony zawór bezpieczeństwa jest zamienny z dotychczasowym.

Dotychczasowy zawór bezpieczeństwa nie jest już produkowany na części zamienne.

Zamieszczamy zmianę w tablicy 39 katalogu części ciągnika Ursus C-360, wydanie 1978 r., i w tablicy 39/1 katalogu części ciągnika Ursus C-362, wydanie 1982 r. Tablica 39 jest wspólna dla ciągników Ursus C-360 i Ursus C-360-3P.

Tablica 39
ZESPÓŁ 0046/44-600/1
POMPA HYDRAULICZNA

Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
18	0046/44-605/0	Zawór bezpieczeństwa (od nr ciągnika 509100 zastępuje 0046/64/601/0)	1

Tablica 39/1
ZESPÓŁ 0046/84-600/0
POJEDYNCZY NIEZALEŻNY UKŁAD ZASILANIA

Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
63	0046/44-605/0	Zawór bezpieczeństwa (od nr ciągnika 915 zastępuje 0046/64-601/0)	1

Ciągniki Ursus C-330, C-355, C-355M, C-360 i C-362

Pompa zasilająca

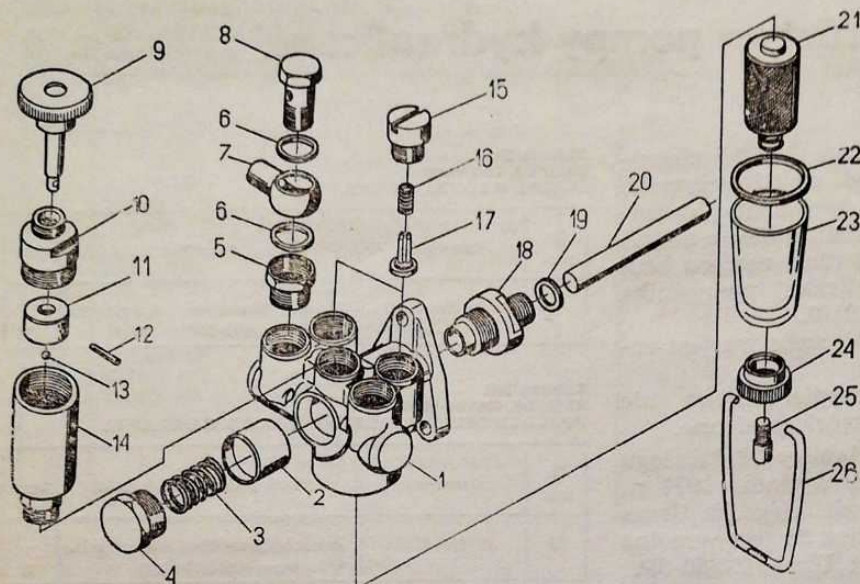
Wytwórca pomp zasilających — WSK PZL Mielec — wprowadził do produkcji nowe typy pomp zasilających V2.HF.M01A, V2.HF.M51A, stosowanych w ciągnikach Ursus. Nowo wprowadzone pompy zasilające mają zmienioną konstrukcję komory ciśnieniowej z równoczesnym zastosowaniem popychacza drążkowego, w miejsce dotychczas stosowanego popychacza rolkowego. Nowe pompy zasilające, jako kompletne, są w pełni zamienne z dotychczasowymi.

Główną zaletą nowych pomp jest skuteczniejsze uszczelnienie i bardziej uproszczona naprawa w stosunku do dotychczasowych, nie wymagająca narzędzi specjalnych.

W wypadku zamawiania części zamiennych do pomp dotychczasowych, trzeba postępować jak dotychczas, uwzględniając fakt, że nie będą produkowane korpusy pomp starej wersji. Jeśli korpus pompy dotychczasowej kwalifikuje się do wymiany, to trzeba zastosować korpus do

Tablica 18/1
ZESPÓŁ 0042/15-200/8
INSTALACJA PALIWOWA
POMPA ZASILAJĄCA V2.HF.M51A (od nr silnika 425940)

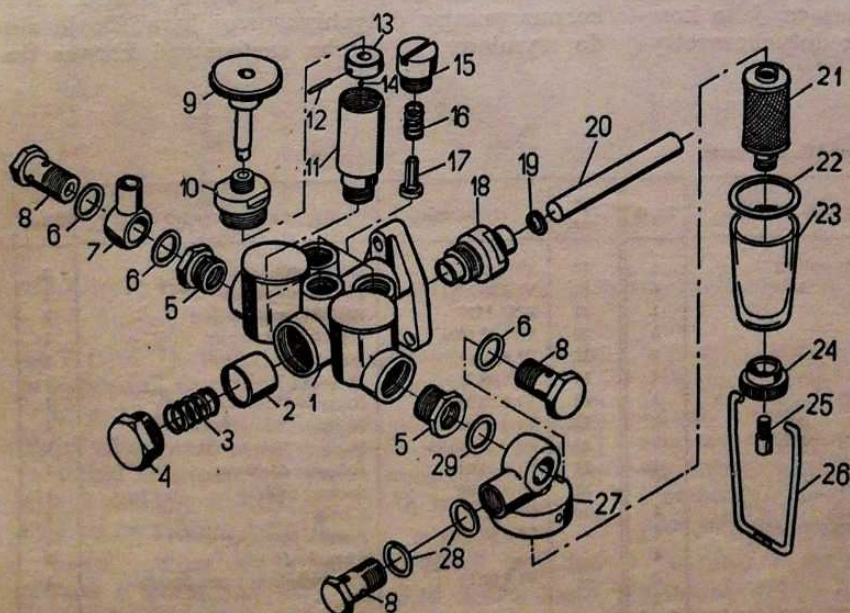
Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk	Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
1	V2.1.01.M99	Korpus pompy kompletny	1	17	V1.4.11.01	Zawór odcinający	2
2	V1.3.01.00	Tłok	1	18	V2.1.05.M21	Tuleja prowadząca	1
3	V2.3.02.00	Sprężyna tłoka	1	19	KN6-M28	Pierścień uszczelniający	1
4	V2.3.01.00	Zasłepka	1	20	V2.2.03.M01	Popychacz drążkowy	1
5	KN5-1	Króciec	2	21	V1.6.10.M77	Wkład filtru	1
6	KN6-2	Uszczelka	4	22	V1.6.09.01	Uszczelka	1
7	KN8-1	Łącznik obrotowy	1	23	V1.6.08.01 lub	Naczynie filtru z tworzywa	1
8	KN4-2	Śruba łącznika	2	23	V1.6.08.02	Naczynie filtru z aluminium	1
9	V1.5.13.70	Rączka pompki kompletna	1	23	lub V1.6.08.03	Naczynie filtru ze szkła	1
10	V1.5.05.M00	Pokrywa	1	24	V1.6.06.02	Nakrętka dociskowa	1
11	V1.5.12.00	Tłok	1	25	V1.6.05.00	Sworzeń kabliaka	1
12	V1.5.04.00	Kolek	1	26	V1.6.04.00	Kabliak	1
13		Kulka 1/4" IV PN-64/M-86452	1	—	V2.5.00.M04	Pompka ręczna kompletna z poz. 9—14	1
14	V2.5.01.M01	Cylinder	1	—	V1.6.00.10	Filtr kompletny z poz. 21—26	1
15	V2.4.01.00	Korek zaworu	2				
16	V1.4.10.01	Sprężyna zaworu	2				



RYS. 1. Pompa zasilająca V.2.HF.M51A; oznaczenie na rysunku zgodne z tablicą 18/1

Tablica 13/1
ZESPÓŁ 0046/40-800/0
POMPA ZASILAJĄCA V2.HF.M01A (od nr silnika 483500)

Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk	Nr poz.	Oznaczenie	Nazwa podzespołu lub części	Sztuk
1	V2.1.01.M97	Korpus pompy kompletny	1	18	V2.1.05.M21	Tuleja prowadząca	1
2	V1.3.01.00	Tłok	1	19	KN6-M28	Pierścień uszczelniający	1
3	V2.3.02.00	Sprężyna tłoka	1	20	V2.2.03.M01	Popychacz drążkowy	1
4	V2.3.01.00	Zaslepka	1	21	V1.6.10.M77	Wkład filtru	1
5	KN5-1	Króciec	2	22	V1.6.09.01	Uszczelka	1
6	KN6-1	Uszczelka	2	23	V1.6.08.01	Naczynie filtru z tworzywa	1
7	KN8-1	Łącznik obrotowy	1	23	lub V1.6.08.02	Naczynie filtru z aluminium	1
8	KN4-2	Śruba łącznika	3	23	lub V1.6.08.03	Naczynie filtru ze szkła	1
9	V1.5.13.70	Rączka pompy kompletna	1	24	V1.6.06.02	Nakrętka dociskowa	1
10	V1.5.05.M00	Pokrywa	1	25	V1.6.05.00	Sworzeń kabłąka	1
11	V2.5.01.M01	Cylinder	1	26	V1.6.04.00	Kabłąk	1
12	V1.5.04.00	Kołek	1	27	V1.6.21.M01	Korpus filtru	1
13	V1.5.12.00	Tłok	1	28	UPAB 2.1.1	Uszczelka 14×20×2 BN-69/5410-10	2
14		Kulka 1/4" IV PN-64/M-86432	1	29	V1.6.22.00	Uszczelka	1
15	V1.4.04.W70	Korek zaworu	2	—	V2.5.00.M04	Pompka ręczna kompletna z poz. 9—14	1
16	V1.4.10.01	Sprężyna zaworu	2	—	V1.6.00'10	Filtr kompletny z poz. 6, 8, 21—26, 29	1
17	V1.4.11.01	Zawór odcinający	2				



RYS. 2. Pompa zasilająca V.2.HF.M01A; oznaczenia na rysunku zgodne z tablicą 13/1

nowych pomp, tuleję prowadzącą V2.1.05.M01, uszczelkę KN6-M28 i popychacz drążkowy V2.2.03.M01.

Z tych części oraz przy użyciu pozostałych (sprawnych) można zmontować pompę o nowym rozwiązaniu konstrukcyjnym.

Wprowadzona została również zmiana konstrukcyjna pompki ręcznej, występującej w pompie zasilającej. Nowa pompka ręczna ma zmienione oznaczenie V2.5.00.004, ze względu na różnicę konstrukcji dwóch części, tj. cylinderek i pokrywy. Pompki ręczne kompletne są w pełni zamienne z dotychczasowymi i można je stosować alternatywnie, natomiast ich części nie są współwymienne.

W filtrze kompletnym wprowadzono nowy wkład filtra wstępnego o znacznie wyższej ja-

kości i prostszej konstrukcji. Ze względu na zmianę konstrukcji, zmieniono oznaczenie wkładu dotychczasowego V1.6.10.76 na oznaczenie V1.6.10.M76. Nowe wkłady są w pełni zamienne z dotychczasowymi.

Zamieszczamy tablicę 18/1 (rys. 1) do katalogu części kołowego ciągnika rolniczego Ursus C-330, wydanie 1979 r. Tablica 18 obowiązuje do nr silnika 425939, a tablica 18/1 — od nr silnika 425940.

Do katalogów części kołowych ciągników rolniczych Ursus C-355, C-355M i C-360, wydanie 1978 r., i kołowego ciągnika rolniczego Ursus C-362, wydanie 1982 r., zamieszczamy tablicę 13/1 (rys. 2). Tablica 13 obowiązuje do nr silnika 483499, a tablica 13/1 — od nr silnika 483500.

Ciągniki Ursus 914, 1014, 1224 i 1614

Napęd osi przedniej

Napęd osi przedniej trzeba stosować do prac polowych, przy których wykorzystywana jest pełna moc silnika, np. podczas głębokiej orki oraz przy małej przyczepności kół tylnych.

Uwaga. Ze względu na możliwość nadmiernego, przedwczesnego zużycia przednich opon, nie zaleca się używania ciągników z napędem na cztery koła, tj. Ursus 914, 1014, 1224 i 1614, do szybkiego transportu po drogach o suchej, utwardzonej nawierzchni. Jeśli zaistnieje jed-

nak konieczność użycia ciągników z napędem na cztery koła do prac transportowych przez dłuższy czas w takich warunkach, to napęd osi przedniej powinien być wyłączony, a rozbieżność kół przednich — dla uniknięcia nierównomiernego zużycia opon — powinna być doraźnie zmniejszona na 0—3 mm.

Zalecenia te dotyczą również ciągników z napędem osi przedniej Ursus C-385A, 1204, 904, 1004, 1214 i 1604.

SPIS TEMATÓW INFORMATORA ZPC „URSUS” ZA ROK 1984

	Nr informatora	Data	Nr „Mechanizacji Rolnictwa”		Nr informatora	Data	Nr „Mechanizacji Rolnictwa”
Ciągnik Ursus MF 235				Sygnalizacja spadku ciśnienia powietrza w układzie hamulcowym przyczep	5—7(155—157)	X 1984 r.	10(607)
Likwidacja przecieków oleju	1(151)	I 1984 r.	1(598)	Zmiany w katalogu części:			
Metoda ustawiania statycznego kąta wtrysku w silnikach Perkins	2(152)	V 1984 r.	5(602)	Tablica T-4			
Zmiany w katalogu części:				Zespół 0042/03-200/0	3—4(153—154)	VIII 1984 r.	8(605)
Serwisowe tuleje cylindrów	5—7(155—157)	X 1984 r.	10(607)	Układ korbowy			
Ciągnik Ursus MF 255				Tablica T-12			
Ciągnik Ursus MF 255	3—4(153—154)	VIII 1984 r.		Zespół 0042/12-200/0			
Zmiany w katalogu części:				Instalacja elektryczna silnika	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Serwisowe tuleje cylindrów	5—7(155—157)	X 1984 r.	10(607)	Tablica T-14/2			
Zawór regulacji ciśnienia i wymiary graniczne osłon	8—9(158—159)	XI 1984 r.	11(608)	Zespół 0042/12-200/0			
Zawór bezpieczeństwa	8—9(158—159)	XI 1984 r.	11(608)	Instalacja elektryczna silnika			
Ciągniki Ursus C-330 i C-355				Rozrusznik R11n	3—4(153—154)	VIII 1984 r.	8(605)
Rozrusznik R11n	1(151)	I 1984 r.	1(598)	Tablica T-18/1			
Przyrządy demontażowo-montażowe do kołowych ciągników Ursus	3—4(153—154)	VIII 1984 r.	8(605)	Zespół 0042/15-200/0			
				Instalacja paliwowa			
				Pompa zasilająca			
				V2HFM51A	8—9(158—159)	XI 1984 r.	11(608)
				Tablica T-42/2			
				Zespół 0042/34-200/0			

	Nr infor- matora	Data	Nr „Me- chanizacji Rolnictwa”		Nr infor- matora	Data	Nr „Me- chanizacji Rolnictwa”
Instalacja elektryczna Tablica T-85	2(152)	V 1984 r.	5(602)	Koła do upraw między- rzędowych	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Zespół 0042/17-000/0				Ciągnik Ursus C-362			
Części naprawcze	3-4(153-154)	VIII 1984 r.	8(605)	Sygnalizacja spadku ciśnie- nia powietrza w układzie hamulcowym przyczep	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)
Ciągnik Ursus C-360-3P				Zmiany w katalogu części: Tablica T-7			
Metoda ustawiania statycz- nego kąta wtrysku w sil- nikach Perkins	2(151)	V 1984 r.	5(602)	Zespół 0046/60-700/1			
Przyrządy demontażowo- montażowe do kołowych ciągników Ursus	3-4(152-153)	VIII 1984 r.	8(605)	0046/60-700/2			
Doprowadzenie powietrza do sprężarki HS14	3-4(152-153)	VIII 1984 r.	8(605)	Układ smarowania Tablica T-8/1	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)
Serwisowe tuleje cylindrów	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)	Zespół 0046/60-700/2			
Uzupełnienie do norm pra- cuchłonności napraw gwa- rancyjnych	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)	Układ smarowania Pompa oleju	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)
Zmiany w katalogu części: Tablica T-16/1/X				Tablica T-13/1			
Zespół 0046/64-200/0				Zespół 0046/40-800/0			
Instalacja sprężarki HS-14 i prądnicy P20d	3-4(152-153)	VIII 1984 r.	8(605)	Instalacja paliwowa			
Tablica T-19/1				Pompa zasilająca V2HFM01A	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)
Zespół 0046/81-200/0				Tablica T-33			
Filtr powietrza	3-4(152-153)	VIII 1984 r.	8(605)	Zespół 0046/42-800/1			
Tablica T-33				Półosie ze zwolnicami i kołami	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Zespół 0046/42-800/1				Tablica T-33			
Półosie ze zwolnicami i kołami	1(151)	I 1984 r.	1(598)	Zespół 0046/42-800/1			
Tablica T-39				Półosie ze zwolnicami i kołami	3-4(153-154)	VIII 1984 r.	8(605)
Zespół 0046/44-800/1				Tablica T-39/1			
Pompa hydrauliczna	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)	Zespół 0046/84-800/0			
Tablica 46/1				Pojedynczy niezależny układ zasilania	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)
Zespół 0046/95-700/0				Tablica T-75			
Instalacja elektryczna				Zespół 0046/42-800/1			
Osprzęt	2(151)	V 1984 r.	5(602)	Koła do upraw między- rzędowych (na żądanie)	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Tablica T-73				Ciągniki Ursus C-385, C-385A, 1201 i 1204			
Zespół 0046/42-800/1				Przyrządy demontażowo- montażowe do kołowych ciągników Ursus	3-4(153-154)	VIII 1984 r.	8(605)
Koła do upraw między- rzędowych (na żądanie)	1(151)	I 1984 r.	1(598)	Obwód hydrauliczny ser- womechanizmu	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)
Ciągnik Ursus C-360				Ciągniki Ursus 902, 904, 1002, 1212, 1214 i 1604			
Przyrządy demontażowo- montażowe do kołowych ciągników Ursus	3-4(153-154)	VIII 1984 r.	8(605)	Pompa wody — demontaż i montaż	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Hamulce nożne	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)	Pompa układu hydraulicz- nego, skrzynia pośrednia	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Sygnalizacja spadku ciśnie- nia powietrza w układzie hamulcowym przyczep	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)	Przyrządy demontażowo- montażowe do kołowych ciągników Ursus	3-4(153-154)	VIII 1984 r.	8(605)
Zmiany w katalogu części: Tablica T-7				Obwód hydrauliczny ser- womechanizmu	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)
Zespół 0046/60-700/1				Sygnalizacja spadku ciśnie- nia powietrza w układzie hamulcowym przyczep	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)
0046/60-700/2				Zmiany w katalogu części: Tablica T-4			
Układ smarowania	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)	Zespół 005			
Tablica T-8/1				Głowica cylindrów	2(152)	V 1984 r.	5(602)
Zespół 0046/60-700/2				Tablica T-18			
Układ smarowania				Zespół 017			
Pompa oleju	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)	Pompa wody	2(152)	V 1984 r.	5(602)
Tablica T-13/1				Tablica T-23			
Zespół 0046/40-800/0				Zespół 108 i 109			
Pompa zasilająca V2HFM01A	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)	Skrzynia pośrednia — pompy hydrauliczne	1(151)	I 1984 r.	1(598)
Tablica T-33				Ciągniki Ursus 912, 914, 1012, 1014, 1222, 1224 i 1614			
Zespół 0046/42-800/1				Przyrządy demontażowo- montażowe do kołowych ciągników Ursus	3-4(153-154)	VIII 1984 r.	8(605)
Półosie ze zwolnicami i kołami	1(151)	I 1984 r.	1(598)	Napęd osi przedniej	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)
Tablica T-33				Zmiana modeli ciągników	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)
Zespół 0046/42-800/1				Obwód hydrauliczny ser- womechanizmu	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)
Półosie ze zwolnicami i kołami	5-7(155-157)	X 1984 r.	10(607)				
Tablica T-39							
Zespół 0046/44-800/1							
Pompa hydrauliczna	8-9(158-159)	XI 1984 r.	11(608)				
Tablica T-54/1							
Zespół 0046/65-700/0							
Instalacja elektryczna							
maski	2(152)	V 1984 r.	5(602)				
Tablica T-73							
Zespół 0046/42-800/1							